

Snabbinstallationsguide

Tillämpliga modeller: AS5004U

Innehållsförteckning

INFORMATION	3
SÄKERHETSÅTGÄRDER	4
1. FÖRPACKNINGENS INNEHÅLL	5
2. VALFRIA TILLBEHÖR	6
3. INSTALLATIONSGUIDE FÖR MASKINVARA	7
NÖDVÄNDIGA VERKTYG FÖR INSTALLATION AV HÅRDISK	7
INSTALLATION AV HÅRDISK	7
SÄKRA NÄTKABELN	9
ANSLUT DIN ENHET	9
4. BILAGA	11
INDIKATIONSLAMPOR	11
FRONTPANEL	12
BAKPANEL	12
STÅNGA AV ENHETEN	13
ANTAL EXPANSIONSENHETER SOM STÖDS	13
FELSÖKNING	13

Information



Uttalande från FCC (Amerikanska telekommunikationsmyndigheten)

Denna enhet uppfyller artikel 15 i FCC-bestämmelserna. Användningen styrs av två villkor:

- ➔ Enheten får inte orsaka skadlig störning.
- ➔ Enheten måste tåla störningar den utsätts för, inklusive störning som kan orsaka oönskad funktion.

Denna utrustning har testats och funnits uppfylla gränserna för en klass A digital enhet enligt artikel Part 15 i FCC:s regler. Dessa gränser har utformats för att ge ett rimligt skydd mot skadlig störning i en bostadsinstallation. Utrustningen genererar, använder och avger radiofrekvensenergi och kan, om den inte installerats eller används i enlighet med anvisningarna, orsaka skadliga störningar på radiokommunikationer. Det finns emellertid ingen garanti för att störningar inte sker i någon speciell installation. Om utrustningen orsakar skadlig störning på radio- och TV-mottagning, vilket kan avgöras om man sätter på och stänger av utrustningen, bör användaren försöka åtgärda störningen på något av följande sätt:

- ➔ Ändra riktning på eller flytta den mottagande antennen.
- ➔ Öka avståndet mellan utrustningen och mottagaren.
- ➔ Anslut utrustningen till ett vägguttag på en annan krets än den som mottagaren är ansluten till.
- ➔ Kontakta återförsäljaren eller en erfaren radio-/TV-tekniker för hjälp.

Ändringar eller modifieringar som inte uttryckligen godkänts av parten som ansvarar för regelefterlevnaden kan göra användarens rätt att använda enheten ogiltig.

CE-märkning Varning



CE-märkning för enheter utan trådlös LAN/Bluetooth

Den levererade versionen av denna enhet uppfyller kraven i EMC-direktivet 2004/108/EC för elektromagnetisk kompatibilitet, och IEC60950-1:2005 (2:a uppl.) + A1:2009 "Utrustning för informationsbehandling - Säkerhet".

Säkerhetsåtgärder

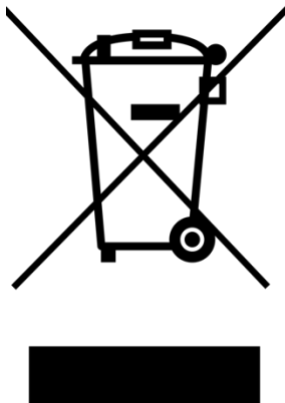
Följande säkerhetsåtgärder ökar NAS-enhetens hållbarhet. Följ alla säkerhetsåtgärder och anvisningar.

Elektrisk säkerhet

- ➔ Dra ut nätkontakten innan enheten rengörs.
- ➔ Använd endast medföljande strömadapter. Användning av andra strömadaptrar kan skada enheten.
- ➔ Kontrollera att strömadaptern ansluts till ett nätuttag med rätt ineffekt. Kontrollera skylten på strömadaptern för märkeffekten.

Driftsäkerhet







- ➔ Placera INTE produkten på en plats där den kan bli blöt.
- ➔ Placera produkten på en plan och stabil yta.
- ➔ Använd produkten i miljöer med en omgivande temperatur mellan 0 °C och 40 °C.
- ➔ Blockera INTE lufthålen på produktens hölje. Produkten måste alltid ha riktig ventilation.
- ➔ Stoppa INTE in föremål eller spill vätska i lufthålen. Om du får tekniska problem med produkten, kontakta en kvalificerad servicetekniker eller din återförsäljare. Försök INTE att reparera produkten själv.



Kassera INTE produkten i hushållsavfallet. Produkten har utformats för korrekt återanvändning av delar och återvinning. Symbolen med den överkorsade soptunnan på hjul indikerar att produkten (elektrisk och elektronisk utrustning) inte ska placeras bland hushållsavfall. Kontrollera lokala föreskrifter för avyttring av elektriska/elektroniska produkter.

1. Förpackningens innehåll

Tillämpliga modeller: AS5004U

<p>NAS-enhet</p>	 <p>AS5004U</p>
 <p>Nätsladd</p>	<p>x1</p>
 <p>Nätadapter</p>	<p>x1</p>
 <p>USB 3.2 Gen2-kabel</p>	<p>x1</p>
 <p>Skruvar att användas med 2,5" hårddisk</p>	<p>x16</p>
 <p>Snabbinstallationsguide</p>	<p>x1</p>

2. Valfria tillbehör

Artiklarna nedan finns att köpa från lokala återförsäljare och ASUSTOR Accessories Store (<http://shop.asustor.com>).

3. Installationsguide för maskinvara

Nödvändiga verktyg för installation av hårddisk

- Krysskruvmejsel
- Minst en 3,5/2,5-tums SATA-hårddisk. (För en lista över kompatibla hårddiskar, se <http://www.asustor.com/service/hd?id=hd>)

Installation av hårddisk

1. Ta bort frontpanelen enligt bilden nedan..



2. Dra med hjälp av haken försiktigt ut bricken ur facket.



3. Placera hårddisken på brikan

- ✓ För att installera en 3½-tums hårddisk, ta bort de två skenorna på båda sidor av hårddiskfacket. Placera hårddisken i facket, rikta in och för sedan in skenorna för att fästa hårddisken och sätt in den i din NAS.



- ✓ För att installera en 2½-tums hårddisk, ta bort de två skenorna på båda sidor av hårddiskfacket. Justera hårddisken med de 4 hålen märkta 2,5 "med SATA-kontakten vänd utåt. Medan du håller greppet på hårddisken och facket vrider du facket upp och ner och sätter fast enheten med fyra M3-skruvar som visas nedan.



4. För på brickan på skenorna i diskfacket. Tryck med hjälp av haken försiktigt in brickan helt i facket. Fäst brickan på plats genom att trycka haken nedåt. Haken ska stängas lätt och knäppa igen med ett hörbart 'klick'. Kontrollera att brickan är helt intryckt i facket innan haken låses på plats.



5. Sätt tillbaka frontpanelen.



Säkra nätkabeln

OBS: Du kan använda det medföljande sladdfästet för att säkra strömkabeln på plats, om du är orolig för att NAS nätsladden lossnar när din NAS flyttas.

Sätt fast fästet till strömkabeln som visas på bilden nedanför.



Anslut din enhet

1. Anslut USB 3.2 Gen2-kabeln till AS5004U och lås skruven i pilens riktning.



2. Anslut strömkabeln till enheten.



3. Anslut den andra änden av USB 3.2 kabeln till en USB 3.2 port på av din NAS, som inte bör vara igång ännu. När NAS startar, kommer AS5004U också att startas. När NAS är avstängd eller i viloläge, kommer AS5004U även att vara i viloläge.



OBS:

1. AS5004U kan endast anslutas till din NAS via NAS bakre USB 3.2 port.
2. Om din NAS redan är påslagen, ansluter AS5004U till den med hjälp av USB 3.2 kabeln vilket gör att AS5004U kommer att starta upp.

4. Bilaga

Indikationslampor



AS5004U

1. Strömindikationslampa
2. Status LED indikator
3. Indikationslampa för hårddisk

Indikationslampa	Färg	Beskrivning	Tillstånd
Ström	Blå	Fast ljus	Ström på
	Orange	Fast ljus	Viloläge
		Obelyst	Avstängd
Systemstatus	Grön	Fast ljus	RAID lage
	Röd	Fast ljus	Skador pa RAID volym
	Gul	Fast ljus	RAID niva nedgradering
		Obelyst	Ingen RAID i anvandning
Hårddisk	Grön	Fast ljus	Hårddisk klar
		Blinkande	Dataåtkomst pågår
	Röd	Fast ljus	Hårddisk avvikande
		Obelyst	Ingen harddisk upptackt

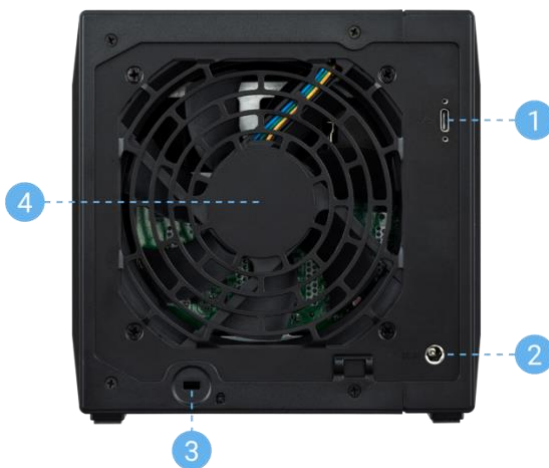
Frontpanel



AS5004U

1. Strömknapp
2. HDD 1
3. HDD 2
4. HDD 3
5. HDD 4

Bakpanel



AS5004U

1. USB 3.2 Gen2 Type-C-port
2. Eluttag
3. K-lås
4. Systemfläkt

Stänga av enheten

Med den blå strömindikatorn som lyser, tryck och håll inne strömbrytaren i 4 sekunder. Indikatorns gröna status börjar att blinka snabbt. Släpp strömbrytaren och din NAS viloläge.

Antal expansionsenheter som stöds

- NAS modeller som kan stödja 3 samtidiga AS5004U expansionsenheter:
AS33 / AS52 / AS53 / AS54 / AS66 / AS71 Serien
- NAS modeller som kan stödja 2 samtidig AS5004U expansionsenhet:
AS11 / AS67 / FS67 / AS65 Serien

Felsökning

Om du stöter på problem under installationen, kontakta din lokala ASUSTOR återförsäljare eller [ASUSTOR Tekniska Support](#). Du kan även få tillgång till [ASUSTOR kunskapsbas](#) om teknisk support på hemsidan.